

Lehdistöviesti

06.02.2024

Pilz LogiMAT 2024 -messuilla, halli 6, osasto 6B37 - Intralogistiikka safe & secure

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Saksa
<http://www.pilz.com>

Ostfildern, 06.02.2024 - **Pilz esittelee kansainvälisillä LogiMAT-messuilla (19.3. - 21.03.2024) Safety ja Security -ratkaisujaan intralogistiikkaa varten. Stuttgartin messuilla on esillä myös turvallisen automaation asiantuntijan kattava palveluvalikoima. Erilaiset logistiikkasovellukset, kuten autonomisten ajoneuvojen, kuljetinhihnojen ja varastosovellusten suojaus voidaan toteuttaa tehokkaasti Pilzin ratkaisupaketilla.**

Yhteistyökumppani NAISE GmbH:n kanssa yhteisellä osastolla kävijät voivat myös tutustua siihen, miten erilaisia autonomisia kuljetusjärjestelmiä voidaan koordinoida ja hallita tehokkaasti.

Asiantuntemus turvallista käyttöä varten

Mobiilialustojen käyttäjien on varmistettava, että niiden sovellukset täyttävät ISO 3691-4 -standardin ajoneuvon valvontatoiminnoille asettamat Performance Level -vaatimukset. Pilzin turvallisuusasiantuntijat antavat osastolla tietoa siitä, miten nämä mobiilialustojen turvallista käyttöä koskevat vaatimukset voidaan toteuttaa. Valokeilassa: Vältä seisokit ja tuota turvallisesti ja tehokkaasti. Vierailijat voivat saada lisätietoja asianmukaisista Pilz-palveluista (kohdissa "Suunnittelun riskinarviointi" ja "Tehtaan hyväksymisestä valmistajan tiloissa" tai "On-site hyväksyntä") sekä erityisesti mobiilialustojen turvallisuuteen liittyvään koulutukseen "Autonomisten ajoneuvojen ja järjestelmien turvallinen käyttö".

Huippukohdat: Turvallisuus mobiilialustoja varten

Messuosaston kohokohta on Pilzin turvallisuusratkaisu vapaasti liikkuvia mobiilialustoja varten. Ratkaisun ytimenä on PNOZmulti 2 -pienohjaus, jossa on toimintoja synkronoinnin valvontaan ja PSEnscan-turvaskannereiden ohjaukseen. Turvaskannerit takaavat tuottavan aluevalvonnan turvallisuusratkaisussa. Lisäksi SecurityBridge-teollisuuspalomuuuri suojaa ulkopuolelta tulevaa luvatonta pääsyä vastaan.

Pilz esittelee myös, miten turvallista kulkua logistiikka-alueille voidaan valvoa sen modulaarisen turvaporttijärjestelmän ja I.A.M. tunnistus- ja kulunhallintajärjestelmän avulla - olipa kyse sitten yksinkertaisesta todennuksesta tai monimutkaisesta kulunhallinnasta.

Kalusto hallinnassa

Stuttgartissa sijaitseva materiaalivirta-automaation asiantuntija NAISE esittelee yhteistyössä Pilzin kanssa koko kaluston hallintaa varten maailman ensimmäisen liikenne- ja tilaushallintajärjestelmän kaikille intralogistiikan toimijoille. NAISE fleet manager analysoi liikennevirrat ja tavaravirrat intralogistiikkasovelluksissa reaaliajassa. Vierailijat voivat tutustua NAISE Trafficiin toiminnassa yhteisellä messuosastolla.

- [Lisätietoja Pilzin messuosastosta LogiMAT-messuilla osoitteessa \[www.pilz.com/logimat\]\(http://www.pilz.com/logimat\)](http://www.pilz.com/logimat)



Otsikko:

Tekstit ja kuvat voi myös ladata osoitteesta www.pilz.com.
Voit siirtyä suoraan asianomaiseen lehdistökeskukseen kirjoittamalla seuraava web-koodi hakukenttään.: **240316**

Pilz-konserni

Pilz-konserni on automaatiotekniikan tuotteiden, järjestelmien ja palvelujen globaali toimittaja. Perheyriyksen pääkonttori sijaitsee Ostfildernissa. Pilz varmistaa ihmisten, koneiden ja ympäristön turvallisuuden kaikkialla maailmassa 2500 työntekijän ja 42 tytäryhtiön voimin. Teknologiajohtaja tarjoaa anturi-, ohjaus- ja käyttöttekniikan sisältäviä täydellisiä automaatiotratkaisuja - mukaan luettuna järjestelmiä teollisuuden tiedonsiirtoon, diagnosointiin ja visualisointiin. Salkun täydentää kansainvälinen palvelutarjonta, johon sisältyy neuvonta, suunnittelu ja koulutus. Pilz-ratkaisuja käytetään kone- ja laitosrakentamisen lisäksi monilla aloilla, kuten tuulivoimaloissa, rautateillä ja robotiikassa.

www.pilz.com

Pilz sosiaalisessa mediassa

Kerromme some-kanavillamme taustatietoa Pilz-yrityksestä ja ihmisistä ja raportoimme automaatioteknologian uusimmista kehitysvaiheista.



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

Yhteyshenkilö toimittajille

Martin Kurth

Yritys- ja tekninen lehdistö

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Tekninen lehdistö

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de